

Schaumlöcher (Aufladelöcher) S6SKeco N S9SKeco N

Beschreibung

Wirkungsstark, wenn es darauf ankommt

Bei einem Brand von festen oder flüssigen Stoffen ist ein griffbereiter NEURUPPIN Schaumlöcher der Modellreihe S6SKeco N und S9SKeco N eine ideale Waffe in frostgeschützten Bereichen. Die beiden wirkungsstarken Geräte „Made in Germany“ mit sechs beziehungsweise neun Liter Löschmittel ermöglichen es auch ungeübten Laien, ein Feuer der Brandklassen A oder B effektiv zu bekämpfen. Neben selbsterklärender Funktion und gut in der Hand liegendem Design sind vor allem die langen Spritzzeiten und das wirksame Löschmittel der beiden Aufladelöcher gute Argumente für eine wirkungsvolle Brandbekämpfung. Durch die jederzeit abstellbare Düse ist eine gezielte Dosierung möglich, etwa für stoßweises Löschen.

Umweltfreundlich, wartungsarm und vielseitig

Gegenüber herkömmlichen Feuerlöschern kommt in den S6SKeco N und S9SKeco N eine besonders umweltfreundliche Löschmittelkombination zum Einsatz – Die vom Deutschen Institut für Nachhaltigkeit und Ökonomie zertifizierte Modellreihe enthält eine Konzentratkartusche, welches das Additive für die B-Brandbekämpfung separiert. Dadurch verringert sich der Serviceaufwand deutlich.

Anwendungsbeispiele

- Brandbekämpfung von Materialien der Brandklassen A und B (feste oder flüssige Stoffe)
- Herstellende und verarbeitende Industrie
- Werkstattbereiche, Handwerk, Gewerbe
- Gastronomie
- Bürobereiche
- Verkaufseinrichtungen
- Lager und Logistik
- Kinos, Theater und andere Aufführungsräume
- Verwaltungsgebäude
- Medizinische Einrichtungen
- Bildungseinrichtungen
- Gastronomie
- Haushalte



Besondere Vorteile

- **Verringerung des Rückzündrisikos** – durch besonders beständige Oberflächenschicht bei der Brandbekämpfung
- **Umweltfreundliches Löschmittel** – durch Anwendung kurzketziger Additive zur B-Brandbekämpfung
- **Selbsterklärende Funktion** – auch für ungeübte Nutzer intuitiv verständlich
- **Keine Sichtbehinderung beim Löschen** – großer Vorteil gegenüber Pulverlöschern
- **Bewährte und sichere Aufladetechnik** – mit Schlagknopf und drehbarer Löschpistole mit Überdrucksicherungsfunktion
- **Abstellbare Löschpistole** – gute Dosierbarkeit für stoßweises Löschangriffe
- **Erfüllt DIN EN 3-Vorgaben** – zur Anwendbarkeit gegen elektrische Anlagen (bis 1000 V, 1 m Mindestabstand)
- **Einfache und günstige Wartung** – durch große Behälteröffnung, separate Lagerung des Schaummittels in Konzentratkartusche und Wiederholteile
- **Lange Wartungsintervalle** – verlängerte Lebensdauer des Löschmittels auf sechs Jahre
- **Korrosionsschutz inklusive** – Stahlbehälter mit hochwertiger, roter Pulverbeschichtung (TGCI-frei) und zusätzlicher, 1 mm starker, doppelt qualitätsgeprüfter PE-Innenbeschichtung
- **„Made in Germany“** – hohe Qualität, stabile Düse und 100%ige Druckprüfung des Behälters
- **Wandhalter** – serienmäßig im Lieferumfang
- **Kunststoff-Fußringe** serienmäßig

Hinweis: Die deutschsprachige Version dieses Dokuments ist die offizielle Version. Wird dieses Dokument in eine andere Sprache übersetzt und eine Abweichung zwischen der deutschen Version und der Übersetzung festgestellt, so hat die deutsche Version Vorrang.

Technische Daten



Füllmenge (l)	6	9
Löschmittel	Formula A NPCA + Formula B NPCA	
Rating	21A 183B	27A 233B
Löschmitteleinheiten	6	9
Temperatur (°C)	0 bis +60	0 bis +60
Gewicht (kg)	10,6	15,6
Breite (mm)	275	310
Höhe (mm)	550	510
Spritzdauer (s)	35	66
Spritzweite (m)	5	5

Technische Änderungen vorbehalten

NEURUPPIN und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und eingetragene Marken.

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutzfachhändler: